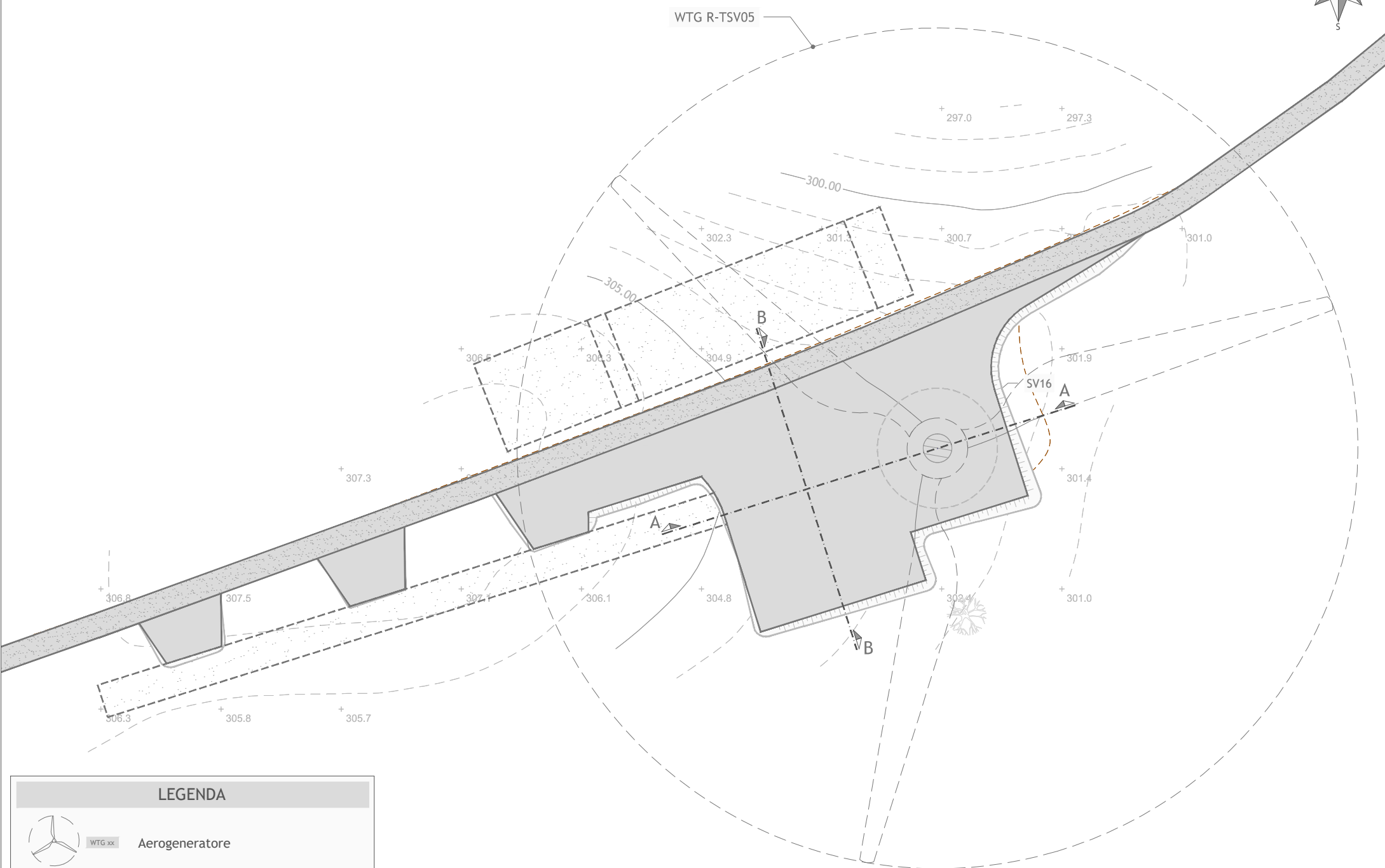


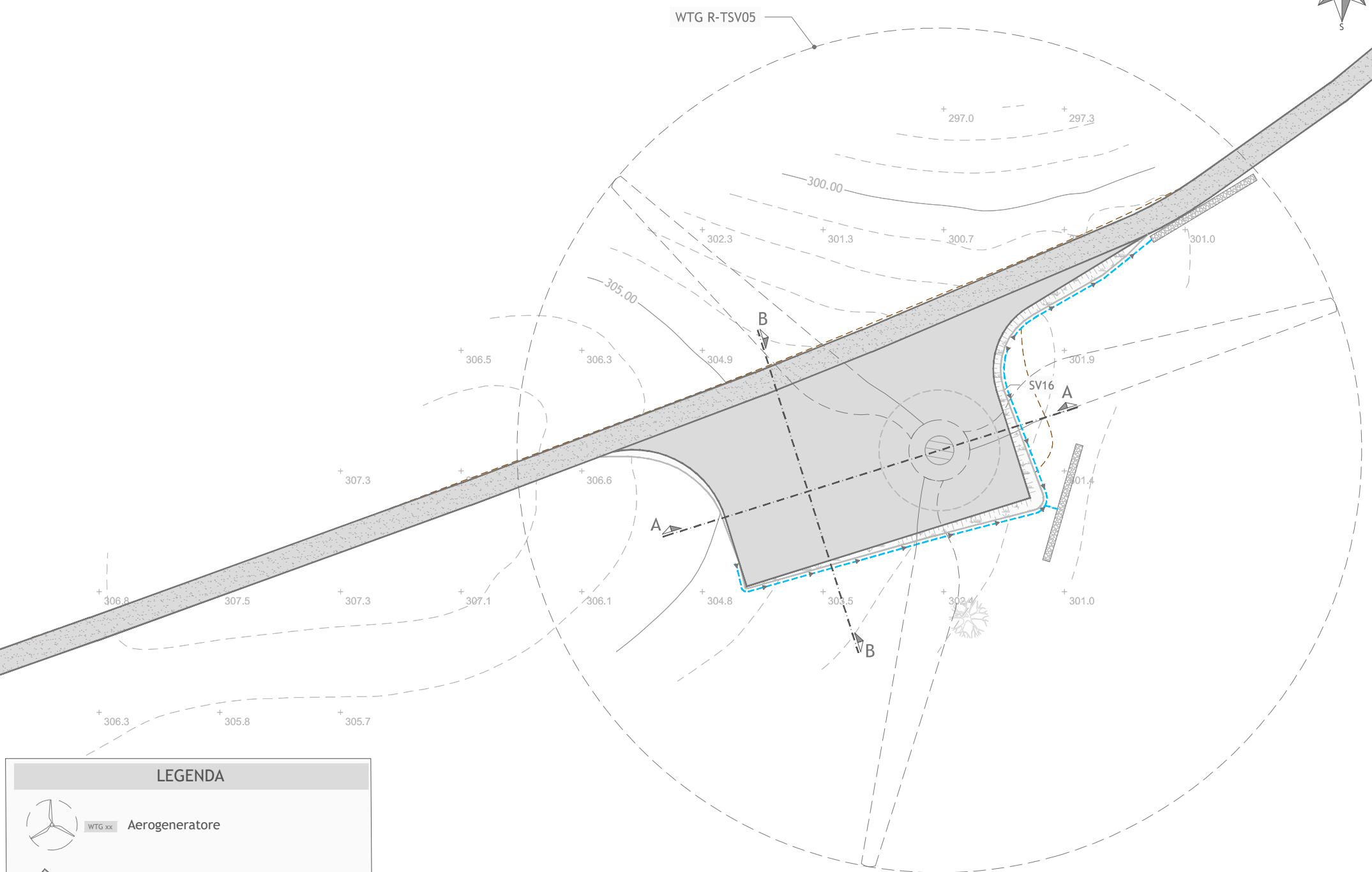
PLANIMETRIA - FASE DI CANTIERE  
Scala 1:1.000



**LEGENDA**

- Aerogeneratore
- Piazzola e viabilità in fase di cantiere
- Area libera da ostacoli
- Area stoccaggio blade
- Strada sterrata esistente
- Viabilità da potenziare
- Aerogeneratore impianto eolico esistente da demolire

PLANIMETRIA - FASE DI ESERCIZIO  
Scala 1:1.000

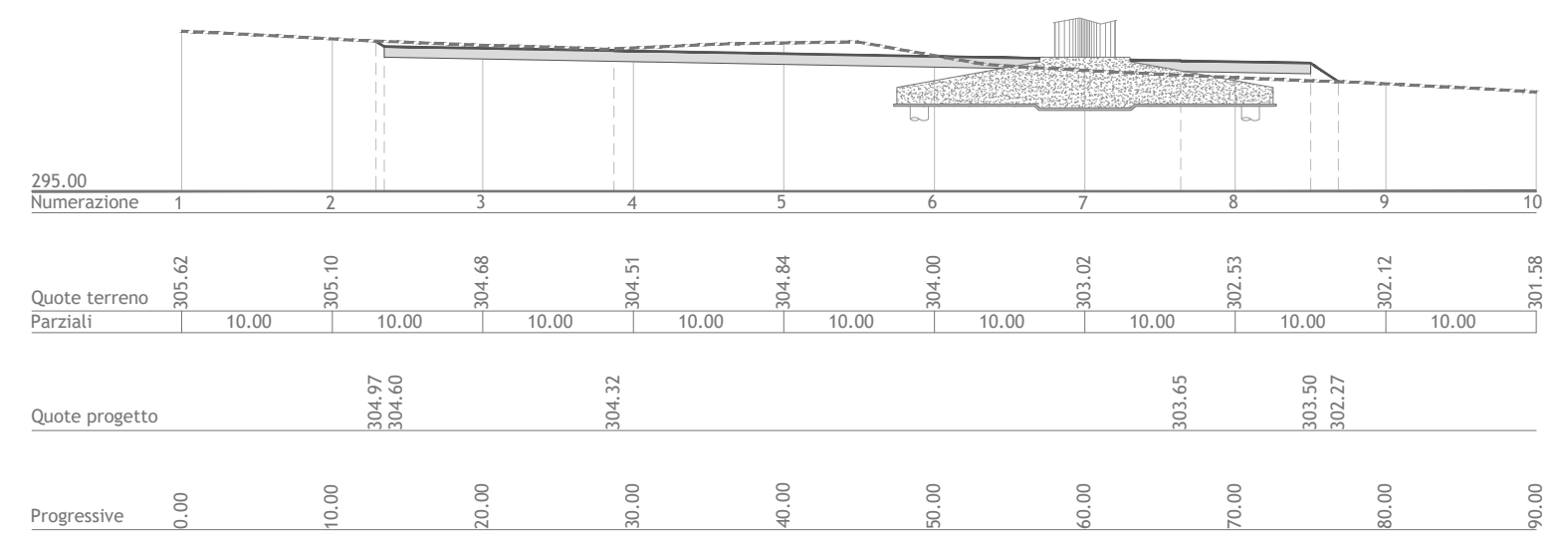


**LEGENDA**

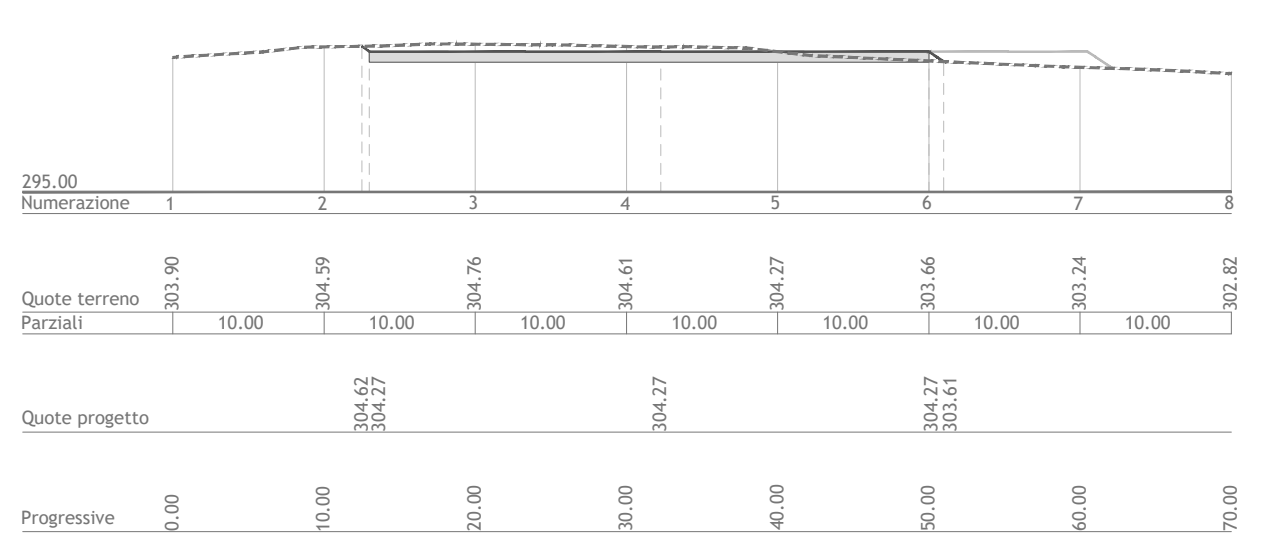
- Aerogeneratore
- Piazzola e viabilità in fase di esercizio
- Canale di raccolta delle acque
- Trincea drenante
- Inerbimento scarpate
- Strada sterrata esistente
- Viabilità da potenziare
- Aerogeneratore impianto eolico esistente da demolire

SEZIONI  
Scala altezze 1:500  
Scala lunghezze 1:500

Sezione A-A



Sezione B-B



**LEGENDA**

- LIVELLO PIANO CAMPAGNA ORIGINARIO E IN FASE DI DISMISSIONE
- LIVELLO SISTEMAZIONE IN FASE DI ESERCIZIO
- LIVELLO SISTEMAZIONE IN FASE DI CANTIERE



Regione Puglia  
Provincia di Foggia  
Comune di Troia e Lucera



**POTENZIAMENTO DEL PARCO EOLICO  
DI TROIA SAN VINCENZO**

|                     |       |           |        |      |   |  |  |  |  |
|---------------------|-------|-----------|--------|------|---|--|--|--|--|
| Codifica proponente |       |           |        |      | Titolo  |  |  |  |  |
| IMP.                | DISC. | TIPO DOC. | PROGR. | REV. | PLANIMETRIA CON SEZIONI TRASVERSALI E LONGITUDINALI - WTG R-TSV05 |  |  |  |  |
| TSV                 | ENG   | TAV       | 00245  | 00   |   |  |  |  |  |

|                  |                         |  |
|------------------|-------------------------|--|
| Scala            | Formato Stampa          | Numero documento   |
| 1:1.000<br>1:500 | AZ+<br>Foglio<br>1 di 1 | Commissa<br>232202<br>Fase<br>D<br>Tipo doc.<br>D<br>Progr. doc.<br>0245<br>Rev.<br>00 |

Proponente

**ERG Eolica San Vincenzo**

**PROGETTO DEFINITIVO**

Progettazione

**PROGETTO ENERGIA S.R.L.**  
Via Cardito, 202 | 83031 | Ariano Irpino (AV)  
Tel. +39 0825 891313  
www.progettoenergia.biz - info@progettoenergia.biz

SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI  
INTEGRATED ENGINEERING SERVICES

Progettista

**MASSIMO LO RUSSO**  
ING. PROFESSIONALE  
ISCRITTO ALL'ALBO  
DEGLI INGEGNERI  
COL. N. 1555  
ON. 13/03/10

Sul presente elaborato sussiste il DIRITTO di PROPRIETA'. Qualsiasi utilizzo non preventivamente autorizzato sarà perseguito ai sensi della normativa vigente.

| Rev. | Data       | Descrizione revisione         | Redatto                         | Controllato | Approvato   |
|------|------------|-------------------------------|---------------------------------|-------------|-------------|
| 00   | 25.09.2023 | EMMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE | S. SCOPPETTUOLO<br>R. DI PIETRO | G. LO RUSSO | M. LO RUSSO |
|      |            |                               |                                 |             |             |
|      |            |                               |                                 |             |             |